Issue Classification

_	Application No.	Applicant(s)								
	09/885,006	UEDA ET AL.								
	Examiner	Art Unit								
	Wendy Boss	1775								

ISSUE CLASSIFICATION																				
-		ORIGIN	Δ1		Ŧ			CROSS REFERENCE(S)												
			SUBCL		+-		1								•					
CLA:	LASS	.	SUBCLASS (ONE SUBCLA								-K)									
42	χ			(4	1 <i>X</i>)	$\perp \perp \parallel$	6	3	įς	36	7	368	ر ا	593			<u> </u>		
INTER	NATIO	NAL CL	ASSIFI	CATION				*												
R 7	01	n	71	17	_	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································												
17/7	X 1	7	7	12			╂									-		 	•	
			/				ļ									<u> </u>				
		٠.	1	•	ł															
		:		,																
			1		1-		1					-		+	<u> </u>	-		+		
\perp		1	, '		٠.									-	•					
N	(Assi	ال Stant Ex))) xamine	r) (Da	Z(X)	Ĥ		deporah jones							Total Claims Allowed: / 🖟					
Que	gal Ins	strumer)s Exa	miner)	(Date	3 <i>O</i> Y	Estimator Exeminer) (Date)								O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.		
			•		•					J -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						-		
∐ c	laims	renur	nbere	d in the	san	ne orde	er as presented by applicant						PA		□ T.	D.	,	☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	Ō 1			31			61	-		91			0 121			Ō 151		<u></u>	0 181	
	2			32			62	1		92	1		122			152			182	
	3			33			63	1		93	1		123			153			183	
	4			34			64	1		94	1		123			154		-	184	
	5			35			65	-		95	1		125	-		155			185	
	6			36			66	1		96	1		126			156		· · · · ·	186	
	7			37			67	1		97	1		127	-		157		<u> </u>	187	
	8			38		-	68	1		98	1		128			158			188	
	9			39			69	1		99	1		129			159			189	
	10			40			70	1		100	1		130	Ì		160			190	
	11			41			.71	1		101			131	Ì		161		-	191	
	12			42			72	1		102			132			162			192	
.	13			43	,		73	1		103	1		133	Ì		163			193	
	.14			44			74	1		104	1		134			164			194	
	15			45			75	1		105	1 1		135	Ì		165			195	
	16			46			76			106	Ĩ		136	ľ		166			196	
	17			47			77]		107]		137			167			197	
	18			48			78]		108			138			168			198	
	19			49			79]		109			139			169			199	
	20			50			80			110]		140			170			200	
	21			51			81			111] ,		141			171			201	
	22			52			82] :		112			142			172			202	
	23			53			83			113]		143	ļ		173			203	
	24			54		\sqcup	84			114			144	ļ		174			204	
	25			55		\sqcup	85			115			145	ļ		175			205	
	26			56			86			116			146]		176			206	
	27			57			87			117			147	1		177			207	
	28			58			88	ļ i		118			148			178			208	
	29			59			89			119			149		- 1	179			209	